Index of Claims	

Ap	plic	atio	n No.
----	------	------	-------

09/824,781

Examiner

Date

Joseph E. Avellino

Applicant(s)

VANSKA ET AL.

Art Unit

2143

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

Claim

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

	1					ـــا		ı		
Cla	im) at a				\neg
Ula Ula		Date						_	\dashv	
-a	Original	40	55	95						1
Final	iĝ	9/30/04	4/9/05	7/23/05						
	Ō	6	4	1			•			
	1	1	1	1						
	2	7	V	7						
	1 2 3 4 5 6	1	1	V						
	4	7 7	√ √ √	Ĭ.						
	5	1	7	1						
	6	1	7	1						
	7	1	√	1						
	8 9	1	1	1						
	9	√	1	1						
<u> </u>	10	1	1	1						
<u> </u>	11	1	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1	_	\vdash	H		_	
<u> </u>	12	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1	1	-	\vdash		-	-	
<u> </u>	13	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	マ マ マ マ マ マ マ マ マ マ マ マ マ マ マ マ マ マ マ	1		\vdash	-		—	
	15	1	1			-	-	-		
	16	V	1	1		H		-	-	
-	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26	1	√ √ √	V		<u> </u>		-	-	-
\vdash	18	ij	J		-			-		
1	19	ij	1	1			\vdash			
	20	Ì	V	V	-				_	
	21	1	V	1						
	22	1	1	1	_				_	
	23	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1	1			Г			
	24	1	1	1		Ī.,				
	25		V							
	26	1	1	1			<u> </u>	<u> </u>		
	27 28	1	V	1	_	_			_	
	28	√.	V	V	_		ļ		<u>_</u>	<u> </u>
	29	٧	V	1		_	<u> </u>		_	
	30	1	1	٧,	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>
	31	1	√	1	_	<u> </u>	_	<u> </u>		-
	32 33	1	√	1	├-	 	-	\vdash		<u> </u>
	33	V	1	1	-		 	\vdash	\vdash	
	34	<u>'</u>	\ √	1	 		-	-	-	\vdash
	35 36	┼	\ \[1	-	⊢	┢	\vdash	-	
\vdash	37	 	⊢ <u>`</u>	+ *	-	 	\vdash	\vdash	-	-
-	38	t	\vdash	 	1	t	-	\vdash	 	
	39	 	T	t	 	T	1		_	\vdash
	40		T	T^{-}	Т				Т	
	41	\vdash	T	1	Т			Г		
	42	1						L		
	43									
	44									
	45				匚	L	匚		L	
	46	1_	1_		_	$oxed{oxed}$	_	L_	_	<u> </u>
	47	1_	L		_	<u> </u>	_	L_		<u> </u>
ļ	48	 	↓_	1	\vdash	├-	\vdash	_	_	<u> </u>
	49	 	-	1	\vdash	ļ	<u> </u>	1_	<u> </u>	! —
1	50	1	1	1	1	1	1	l	1	1

				_			_		_	_
Final	Original									
	51									
	52	\vdash						-		
	53		-		_		-			
	54	┢			-	_	_		\vdash	_
	51 52 53 54 55	-			-	 		-		_
	55	_	-	\vdash	\vdash	├	\vdash			
-	56 57	_	-	\vdash	\vdash	-	 	\vdash		-
-	57	_	-	H	-	-	⊢	-	-	\vdash
	58 59	 	 	\vdash	<u> </u>	⊢		-		
	59	-	\vdash	-	-	⊢	├-	<u> </u>		┝
	60	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	
	60 61 62 63	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	_	ļ
	62	L_	L	L.	<u> </u>	_	_	_	_	
	63	_	<u> </u>		_		<u> </u>	_		_
	64	_	L					L.		
	65									L
	66									L
	67	I -								
	68		Π			Γ				Π.
	69	Г		Ī						
	70		-		Г					
	71			t			⇈			Г
	72	 	┢							\vdash
	73	├	 	H	\vdash	\vdash	_			
-	64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77	╁		╁	-	╁	╁	\vdash		╁
	75	┢	\vdash	-	┢	\vdash	\vdash		-	┢
 	76	\vdash	├	╁	⊢	┢	┢	┝	┢	⊢
	77		╁	\vdash	├	├	├	-		⊢
	70	╁	\vdash	\vdash	├─	├-	-		-	├
<u> </u>	70	⊢	╀	├-	-	├	-		├─	├
	79	├	 —	├-	┝	₽		-	⊢	\vdash
<u> </u>	80		╀		┢	╆-	-	├-	⊢	┡
	81	┝	├	⊢	├	<u> </u>	├	⊢	├	⊢
	82	┢	-	⊢		₩	├	├		┢
	83	┡	-	⊢	 	⊢	┞	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	84	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	┞		╙	ļ
	80 81 82 83 84 85 86	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	ļ	L	L	┞
	86	ļ	 	<u> </u>	ļ		<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>
	87	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> _	_	<u> </u>	_	上
L	88 89	<u> </u>		<u> </u>	ļ	L	<u> </u>	_	L	1
	89	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	_	L		ļ.,
	90		L			<u>L</u>	乚		<u> </u>	<u> </u>
	91			<u> </u>				<u> </u>	L	
	92									Ľ
	93	L		\Box	\Box		L	Ĺ	L	Ĺ
	94					\mathbb{L}^{-}		L		Ĺ
	95	П	T		Π	П		<u> </u>		Γ
	96	1	1		Τ	T	Ī	Γ	Γ	Π
	97	1	T		1		Τ	1		Γ
-	98	1	1	 	1	T	Т	T	Т	T
\vdash	99	†		T	\vdash	+	1	\vdash	1	T
—	100	t^-	†	†	t^-	1	\top	t^{-}		\vdash
Ь	1 100		_	_			1_	-	1	

Cli	aim					ate	•			\Box
a	Original									
Final	rigi									
-	0									
	101								_	
	102					_		_	_	
	102 103	_								
	104									Н
	105	_				_		_		
-	106	_	Н		_	_				
	107						—	_	-	
	108		\vdash		-	-	_		\vdash	
	108 109		\vdash	-			_			
 	110		-		_	-				H
	111	-	-	 	-		_		ļ	
-	112		\vdash	\vdash	\vdash			\vdash		Н
	112	\vdash	\vdash	-	├			 	\vdash	Н
	113 114 115	├	-	-	├─	\vdash	-	\vdash	\vdash	H
	115	\vdash		-	 			\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$
	116	├	-			-	_	┝	\vdash	-
-	116 117		-	├—	┝	\vdash	⊢	\vdash	 -	
-	117	-	-	-		_	-	-		
-	118 119			1		_	-		-	
	119		ļ		<u> </u>	_	-			
<u> </u>	120 121 122 123	-	-	-	├	⊢	<u> </u>		 	H
	121	 	├-		_	_	 			
	122	ļ	_	┡	<u> </u>	ļ				
	123		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_		_	
<u> </u>	124	-	L	-		-		_		
<u> </u>	124 125 126 127 128 129 130 131	-	┞-	_	-		_	<u> </u>	_	_
	126	_	<u> </u>	_	-		<u> </u>		 	<u> </u>
	127	!			-	<u> </u>			<u> </u>	L
	128	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash
	129	┞.	ļ	<u> </u>	<u> </u>	-	1	┡	<u> </u>	<u> </u>
	130	_	<u> </u>	_		_	_	_	<u> </u>	_
<u> </u>	131	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		┞	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	132		<u> </u>		_	L		_	<u> </u>	<u> </u>
<u></u>	132 133 134		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u>_</u>
	134	_	\perp	<u> </u>	<u> </u>	L_		_	<u> </u>	
<u></u>	135 136	┖	<u> </u>	_	<u> </u>			$oxed{oxed}$	<u> </u>	
<u></u>	136	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u></u>	137 138		_	_		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>
L	138	1_	<u> </u>	上	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	oxdot	<u> </u>	<u> </u>
	139	<u> </u>		┖		乚	_	_	_	<u> </u>
<u></u>	140	L.		乚		L.	oxdot	L	<u> </u>	$oxed{igspace}$
L	141	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{}$		┞-	<u> </u>
	142	<u> </u>	<u> </u>	1_			$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	143							_		
	144	\Box								丄
	145									
	146			L^{L}						L
	147				Γ	L^{T}		Γ		L^-
	148			Г	\Box	Γ				
	149			L^{T}		L^-				
	150		Π	Π	Γ	Γ	Γ			